(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 27. Januar 2005 (27.01.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/008085 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: 33/64, B60B 27/00

F16C 19/18,

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE2004/001465

(22) Internationales Anmeldedatum:

8. Juli 2004 (08.07.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

103 31 180.7

10. Juli 2003 (10.07.2003) D

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): FAG KUGELFISCHER AG [DE/DE];

Georg-Schäfer-Strasse 30, 97421 Schweinfurt (DE). INA-SCHAEFFLER KG [DE/DE]; Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach (DE).

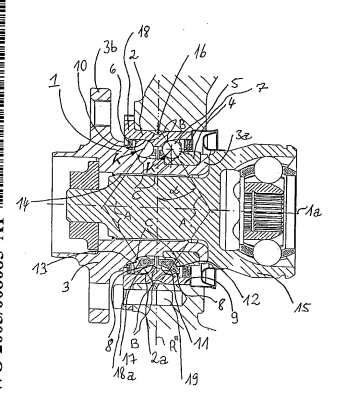
(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): NIEBLING, Peter [DE/DE]; Jahnstrasse 2, 97688 Bad Kissingen (DE). HOFMANN, Heinrich [DE/DE]; Altstadtstrasse 17, 97422 Schweinfurt (DE). DLUGAI, Darius [DE/DE]; Am Deutschhof 41, 97422 Schweinfurt (DE). HEIM, Jens [DE/DE]; Fennstrasse 31, 97424 Schweinfurt (DE). LANGER, Roland [DE/DE]; Goethestrasse 5, 97523 Schwanfeld (DE). DÖPPLING, Horst [DE/DE]; Adolf-Kolping-Strasse 9, 91074 Herzogenaurach (DE). STEINBERGER, Wolfgang [DE/DE]; Von-Hauck-Strasse 30, 91074 Herzogenaurach (DE).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: BEARING RING AND WHEEL BEARING UNIT

(54) Bezeichnung: LAGERRING UND RADLAGEREINHEIT



(57) Abstract: The invention relates to a cold-formed bearing ring (2) and a wheel bearing unit (1) provided with a bearing ring (2). A radial ring groove (16) is formed on the bearing ring (2).

(57) Zusammenfassung: Es ist ein kaltgeformter Lagerring (2) und eine Radlagereinheit (1) mit einem Lagerring (2) geschaffen, wobei an dem Lagerring (2) eine radiale Ringnut (16) ausgebildet ist

WO 2005/008085 A1 ||||||

- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben. für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU,

TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.